

坚持稳根基、优技术、强科技……

海南橡胶：乘势而上谱写产业发展新篇章

稳中求进 筑牢根基

今年的农业农村部一号文件中，明确提出“巩固橡胶”这一目标。

文件明确，必须实施天然橡胶资源安全稳定供应保障能力提升行动，探索推广应用智能割胶机械，加快天然橡胶老旧胶园更新改造，建设特种胶园。

海南是我国天然橡胶重要的生产、加工基地。海南橡胶更是全省，乃至全国最大的天然橡胶全产业链企业。

这两年来，天然橡胶产业市场呈现发展新势头，新产品、新业态不断涌现，“需求升级”“数智”引领“低碳发展”……随着工业4.0浪潮席卷而来，制造业迎来全面升级，绿色、环保、智能等需求被植入产业基因。

当前，海南橡胶正抢抓“风口”，加速焕新天然橡胶产业版图，向新而行的生命力洋溢在发展的每个环节——

导向新，坚持市场导向优化产品结构布局，拓展精深加工产业链，开发

岛内产业分布、国内产业分布、全球产业分布——海南橡胶的业务版图可递进为三部曲，产业的足迹几乎遍布全球，尤其是在东南亚地区，更是著子频密。

业务布局“走出去”的同时，海南橡胶也在通过对外合作，促进全球天然橡胶产业技术的提升。

在该企业2024年的工作报告中，海南橡胶明确要“建设世界一流天然橡胶全产业链科技集团”。

“科技”二字掷地有声。翻阅报告，近年来，无处不透露着企业向创

业，其压舱作用，不言而喻。

对于海南橡胶自身发展而言，安全和发展是一体之两翼、驱动之双轮。确保国家战略资源的安全，对着力稳定大盘至关重要，更是企业立足生长的根基。

压舱稳不稳，落脚在天然橡胶主业的建设中。

天然橡胶战略资源是国家安全的重要基础，要心怀“国之大者”，始终绷

软床、乳胶簧床等更多高附加值、满足市场需求的高端产品，提升产品竞争力和市场影响力；

链条新，持续做好产业链协同，提高上游供给能力，紧盯下游加工需求，应对瞬息万变的市场，协同采购、加工、贸易各板块的深度契合，调整优化产销结构；

举措新，聚焦科技创新攻关，提升产业创新水平，面向国家重大战略需求，推动产学研深度合作，力求在信息

新要产能，向科技要效益的痕迹——聚焦高端橡胶产品、割胶智能装备、胶园智慧化管理等方面展开一系列科技投入。

这些科技创新成果，还将随着海南橡胶“融合 巩固 提升 拓展”的发展总方针和产业链的拓展，同步到海南橡胶海外布局中。

“总部将派遣技术专家到境外种植园开展管理服务，逐步向海外复制延伸国内‘种养管割’技术。”海南橡胶相关负责人表示，该企业还将把数字化等方面的成果，推广到海外子公司

紧这根弦。

“目前正是春季管理的关键时期，影响着整个割季的产胶量。”连日来，荣邦乡一处胶园中，海南橡胶那溪分公司职工林志英在自己承包的4个树位间穿梭不停，清杂草、挖肥沟、广施肥，忙得不亦乐乎。

青青胶园萌新，满山遍野披绿。海南橡胶遍布全省的25个基地分公司中，职工忙得劲起，始终统筹抓好天然

化、科技队伍以及天然橡胶标准化体系建设中，发挥产业支撑保障和行业引领作用。

“今年，我们将从种植、贸易、科研等多个环节发力，全产业链布局，全面提升国内外业务协同整合和管理能力，提升上下游协同能力和市场竞争力，提升管理运营能力和企业盈利能力。”海南橡胶相关负责人表示。

海南橡胶全环节求新谋新，力促天然橡胶全产业链提质增效：

向新而行 提质升级

科技引领 “链”接全球

的种植园和加工厂。

当前，海南正利用建设自由贸易港的机遇，加强同“一带一路”共建国家和地区开展多层次、多领域的务实合作。

根据省委省政府天然橡胶产业发展的总体思路，“稳种植、稳产量、稳份额、稳胶农、深加工、高端化、国际化”将成为海南橡胶未来一段时间内的发展方向。

走出去，成为海南橡胶必由之路。2023年，旗下KM公司、合盛农业公司分别与印度尼西亚企业签订总

橡胶春季管理和两病防治工作，牢牢做好好产业，强田管、稳产能各项举措。

发轫于广袤胶林的探索与奋斗成为产业发展的关键，海南橡胶持续夯实主业，抓好“管养割”、筑牢“根与魂”，保障国家战略资源安全能力持续提升。

2023年以来，海南橡胶在全省推进天然橡胶“五个一”布局，并抓好标准化胶园建设，天然橡胶产业之树，根深蒂固、枝繁叶茂。

在种植端，将新建一批高标准标准化胶园，包括省级标准化胶园、良种良苗繁育基地等，同时将聚焦企业基地

在加工端，建设一批现代化橡胶产业园，并在旗下各加工厂推行5S生产管理体系，开展自动化、绿色化升级

在研发端，联合创新联盟平台作用，开展高性能橡胶等全产业链关键技术攻关……

计20亿元的天然橡胶原料采购协议，进一步拓展国际化产业链条。

今年，海南橡胶将持续开拓企业国际化经营新局面，统筹海内外采购、加工、销售、贸易等业务的深度协同，增强与“一带一路”共建国家合作，并通过产业协同和规模效应，实现天然橡胶全产业链条的全球布局。

一元复始，万象更新。在勃发的春天中，海南橡胶胸怀使命，正以更坚定的信念、更务实的作风，起笔新蓝图，“链”就全球化天然橡胶产业。

(本报牙叉2月22日电)

海垦荣光乐兴小区安置房项目开工

本报抱由2月22日电(记者邓钰 通讯员刘墨研 李晓楠)2月21日，乐东黎族自治县乐兴小区A栋安置房开工建设，建成后 will 提供39套安置房。

据了解，乐兴小区A栋安置房项目主要建设一栋住宅楼，规划用地面积6546平方米，总建筑面积4886平方米，总占地面积464平方米，提供总户数39户。

为解决垦区群众期盼的住房问题，乐东县委县政府和海垦荣光稳步推进垦地融合和民生改善试点工作。乐兴小区项目是该项工作的重要示范点，垦地双方将确保项目建设的顺利进行和高质量完成，让广大群众切实感受到垦地融合工作“看得见、摸得着”的变化。

海垦红明扎实推进春管工作

本报海口2月22日讯(记者邓钰 通讯员林宝华)2月22日，海口市琼山区大坡镇，海南农垦红明农场公司(以下简称海垦红明)组织职工有序推进春季管理工作，在旗下荔枝、胡椒等种植基地开展病虫害防治、浇灌、追肥等作业，确保作物长势良好，增产增收。

在大坡镇，海垦红明840亩标准化荔枝基地，40多名工人在田头忙碌，浇水保苗、施返青肥、病虫害防治，各司其职。据了解，该基地于去年新建，春节前种上了2.52万株“妃子笑”荔枝。连日来，工人紧抓春时，连续多天开展浇灌以及施肥、灾害管理，保苗促壮。

与此同时，海垦红明10多名农技人员主动作为，深入田间地头，为广大农户开展科技服务，向农户讲解科学施肥、田间管理等方面的知识，帮助农户答疑解惑，传授新技术。

据了解，海垦红明制定农作物春季管理方案，针对荔枝、胡椒等作物在“春管”过程中存在的薄弱环节，列出问题清单，及时进行整改。

白沙垦地融合推进苗木产业

本报讯(记者邓钰 通讯员李诗琪)2月20日，白沙黎族自治县荣邦乡大岭居，荣邦乡政府、荣邦乡苗木行业协会与海南农垦龙江农场公司(以下简称海垦龙江)共同举行垦地融合发展推进会，共同谋划今年大岭苗木产业融合发展工作。

海南日报记者从会上了解到，今年，海垦龙江将持续做好大岭苗木产业园区园区谋划发展，健全管理制度，三方携手共同将大岭苗木产业做大做强做优，突出产业优势，提升“海垦大岭”品牌知名度。

此前，海垦龙江农场公司与荣邦乡政府、荣邦乡苗木行业协会三方达成共识，并签订苗木产业发展战略合作框架协议，推动将大岭地区的苗木业结成产业联盟，共同谋划苗木产业发展。

海垦科学院开展鲜食玉米品种鉴定筛选活动

本报讯(记者邓钰 通讯员杨淑雅)2月19日，三亚市崖州区，海南省农垦科学院集团有限公司(以下简称海垦科学院)组织专家在前哨队试验基地对玉米组合进行鉴定筛选，以进一步加强校企合作，选育出优良的鲜食玉米品种。

此次鉴定筛选的玉米组合由海垦科学院与中国农业大学、中国农业科学院作物科学研究所联合选育，共包含271个组合。专家们通过观察玉米的株型、叶片、果穗等性状，根据丰富的育种经验进行田间的初步筛选，目前暂已选出2个表现优良的组合。由于部分组合较为晚熟，后续还将根据成熟时间再次进行鉴定筛选。

海南农垦南繁产业集团有限公司相关负责人表示，鲜食玉米品种选育是校企合作成果之一，该企业将不断加强机制创新与种业创新力度，同时也将继续加强与高校、科研院所的合作力度，联合开展鲜食玉米新品种选育攻关，不断选育出更多优良的、符合市场需求的鲜食玉米品种。

海垦热作将全面升级 旗下热作产品加工环节

本报讯(记者邓钰 通讯员刘苗)2月20日，海南农垦热作产业集团有限公司(以下简称海垦热作)在海口举行2024年工作会议暨第一届第四次职工代表大会，对全年度产业发展、企业建设进行布局。

海南日报记者从会上获悉，2024年，海垦热作将坚定不移地推进产业立柱强链，增添产业发展新动能，在种植端优化“海南本味”原料端资源。力抓品种资源优化、示范引领及智慧管护，包括加快推进200亩咖啡标准化示范基地建设，将有机茶园认证面积扩大到1000亩等。

加工端，海垦热作升级加工基础及工艺，力抓加工升级项目与标准化生产，今年将投资建设东昌胡椒标准化加工厂项目，启动母山咖啡厂加工升级改造项目，推进旗下7家加工厂全面建设加工标准体系及品控工作，规范产品生产工艺，严格把控产品生产质量关等。

此外，海垦热作将在市场端实施“增量+增亮”同向发力，在渠道方面，持续开发电商、旅游和团购及岛外销售等渠道；在品牌方面，将梳理旗下五大品牌独特的“正宗海南本味”品牌概念，进一步做好品牌宣传投放及各类展会活动。

海垦企业做好荔枝春季管理工作，促进稳产增收 荔枝花开俏 农户地头笑



图①②:2月22日，在文昌市东山镇，海南农垦标准化“妃子笑”荔枝种植基地，工人在疏花。本报记者 袁琛 摄

下“心头大石”。

为了让荔枝顺利开花坐果，果蔬分公司的工作人员带领工人们在园内为荔枝树疏花、防虫，抓农时、谋丰产，持续做好田间管理工作。

“打药、施肥、疏花、控穗……活儿是一桩接着一桩。”林勇说，当前最重要的是做好控花疏花、病虫害防控和水肥管理工作，这样有助于坐果，还能提升果实品质。在专业团队的努力下，今年东路农场公司4个荔枝基地的成花率均达90%以上。

通常，抽生早的花穗以及过长的花穗花质差、雌花比例少、坐果率低，

因此要合理调节和控制花量，以提高坐果率。

而在不远处，海口市琼山区三门坡镇，海南农垦红明农场公司的荔海共享农庄的350亩荔枝基地，工人们正穿梭在基地中进行疏花保果作业，全力抢抓“农时”，为荔枝丰收打下基础。

“今年荔枝开花难，但是荔海共享农庄的荔枝今年开花率达九成。”荔海共享农庄总经理陈国文表示，荔海共享农庄培养了一支专业的农业技术团队，对影响荔枝生长的关键核心问题进行攻坚，为荔枝的丰产稳产保驾护航。此次团队及时预判天气，并做好

管理作业，如果后期没有恶劣天气影响，今年荔枝丰收在望。

荔枝花开在了枝头，也开在了农户们的心田。

“花越茂盛，我们越有赚头！”良好的成花率让此务工的东路居农户们春香干劲更足了。“成花率越高，管理报酬越好！”何春香脸上绽放着灿烂的笑容。

原来，东路农场公司一改传统的按天计酬方式，根据株数计酬，来调动工人的积极性。

“这样的计酬方式虽然拉高了务工门槛，但留下的都是不怕辛苦、肯干

活的技术能手。”林勇告诉记者算了笔账，现在平均每天需要50个工人，按天计酬人工成本需要5万元，但按株计酬仅需要3.9万元，真正在管理上实现了降本增效。

春光明媚，荔枝开满枝头，人们已经在为丰收展开谋划。今年，海南农垦红明农场公司持续深化科技赋能效用，依托科研工作办公室，与海南省农业科学院热带果树研究所合作组成专家团队，从新品种模式、新品种优化、新管控体系等方面进行细化研究，为荔枝谋求更大丰收。

(本报文城2月22日电)

■ 本报记者 邓钰 通讯员 宋玉瑶

翻耕土壤、施肥压青、挖穴修行……2月22日，白沙黎族自治县荣邦乡，海南天然橡胶产业集团股份有限公司(以下简称海南橡胶)职工，正忙着开展春管工作。

从青翠苗圃到繁茂胶林，从生产基地到试验车间，胶工管护不断、设备运转不停、项目推进不歇，一幅幅奋勇争先的天然橡胶产业建设画卷在海南热土上次第展开。

征程万里云鹏举，笃力奋楫开新篇。海南橡胶始终胸怀“国之大者”，坚定发展信心，聚焦海南天然橡胶全产业链发展，打通产业链“中梗阻”，交出天然橡胶产业高质量发展答卷。

■ 本报记者 邓钰 通讯员 黄闻涛 邢远源

2月22日，文昌市东山镇，海南农垦标准化“妃子笑”荔枝种植基地，细碎的荔枝花穗铺满树梢，氤氲成团团簇簇的浅黄“云彩”。

这样的盛景令人分外欣喜。原来，去年冬天是暖冬，气温较往年高，且常吹南风，荔枝不易成花。

“在去年冬天的气候条件下，荔枝能够这么大范围成花，确实不易。”海南农垦东路农场公司果蔬分公司经理林勇看着荔枝地里繁花似锦，终于放